

NÚMERO INFORME IF01P240581

DADES MOSTRA

Nom client IPSA NIF A59089128
 Adreça C/DE LA PLAÇA,25 08784 PIERA
 Nº de mostra P240581 Tipus de mostra Aigua per consum Mostreig realitzat per Lab. PNT-GM-01
 Localització Dipòsit La Plana
 Punt de mostreig Aixeta habilitada a dipòsit Codi Mostra client
 Envàs 500 ml PE, 500 ml V (estèril, tiosulfat)
 Data mostreig 01/08/2024 Data recepció 01/08/2024 Data inici anàlisi 01/08/2024 Data finalització 05/08/2024

RESULTATS

| PARÀMETRES | MÈTODE | RESULTAT | UNITATS | VALORS PARAMÈTRICS RD 3/2023 |
|-----------------------------------|---------------------------|----------|---------------|---------------------------------|
| Gust | PNT-AP-48 | 1 | índex dilució | 3 |
| Color | PNT-AP-58 | <5,00 | mg/l Pt/Co | 15 mg/l Pt/Co |
| Olor | PNT-AP-48 | 1 | índex dilució | 3 |
| Terbolesa | PNT-AP-20 | <0,30 | UNF | 0,8-4,0 UNF ⁽¹⁾ |
| pH | PNT-AP-43 | 8,1 | unitats pH | 6,5 - 9,5 unitats de pH |
| Conductivitat | PNT-AP-40 | 535 | µS/cm | 2500 µS/cm |
| Clor residual lliure | PNT-AP-02 | 0,7 | mg Cl/l | 1,0 mg Cl/l |
| * Coliforms | UNE-EN ISO 9308-1:2014/A1 | 0 | ufc/100ml | 0 ufc/100ml |
| * Escherichia coli | UNE-EN ISO 9308-1:2014/A1 | 0 | ufc/100ml | 0 ufc/100ml |
| Recompte colònies a 22°C | UNE-EN ISO 6222:1999 | 0 | ufc/1ml | 100 ufc/1ml |
| Enterococs intestinals | UNE-EN ISO 7899-2:2001 | 0 | ufc/100ml | 0 ufc/100ml |
| Clostridium perfringens i espores | UNE-EN ISO 14189:2018 | 0 | ufc/100ml | 0 ufc/100ml |



Només estan emparats per l'acreditació els resultats marcats amb un asterisc (*)

NÚMERO INFORME IF01P240581

DADES MOSTRA

Nom client IPSA NIF A59089128
Adreça C/DE LA PLAÇA,25 08784 PIERA
Nº de mostra P240581 Tipus de mostra Aigua per consum Mostreig realitzat per Lab. PNT-GM-01
Localització Dipòsit La Plana
Punt de mostreig Aixeta habilitada a dipòsit Codi Mostra client
Envàs 500 ml PE, 500 ml V (estèril, tiosulfat)
Data mostreig 01/08/2024 Data recepció 01/08/2024 Data inici anàlisi 01/08/2024 Data finalització 05/08/2024

RESULTATS

| PARÀMETRES | MÈTODE | RESULTAT | UNITATS | VALORS PARAMÈTRICS RD 3/2023 |
|-------------------------------|-------------------|----------|---------|---------------------------------|
| Comentaris | | | | |
| Emès a Vilafranca del Penedès | Directora Tècnica | | | Cap del Servei |

⁽¹⁾ El valor paramètric de NO₂ per a aigües de consum provinents de sortides d'ETAP i dipòsits de capçalera és de 0,10 mg NO₂/l. El de la terbolesa és de 0,8 UNF per a sortides d'ETAP o dipòsits de capçalera. Per al crom total s'admeten 50 µg Cr/l i per al plom 10 µg Pb/l fins el 2 de gener del 2030. S'admetran encara 10 µg Pb/l fins el 2 de gener del 2035 en aixetes interiors. Més informació al RD3/2023 ANEXO I Parámetros y valores paramétricos.

Resultats de microbiologia: El valor 0 ufc expressa que no s'han detectat en el volum analitzat. Els valors 1 i 2 ufc expressen presència. Els valors entre 3 i 9 ufc expressen un número estimatiu.

Aquest informe d'assaig correspon únicament a la mostra rebuda i analitzada i no podrà reproduir-se total o parcialment sense l' autorització expressa del laboratori de la Mancomunitat Penedès Garraf.

Si el mostreig ha estat efectuat pel client, els ítems: tipus de mostra, localització, punt de mostreig, data de mostreig i codi de mostra client són aportats pel client. El laboratori no es fa responsable de la informació aportada pel client. El Laboratori només es fa responsable dels resultats de la mostra rebuda.

(2) Assaig subcontractat



Només estan emparats per l'acreditació els resultats marcats amb un asterisc (*)